



CASBEE[®]福岡 評価結果

受付番号

2022-004

■使用評価マニュアル: CASBEE福岡評価マニュアル2012年版

■使用評価ソフト: CASBEE-Fukuoka_2012(v.1.0)

CASBEE[®]福岡 2012

総合評価



一般部 重点項目評価

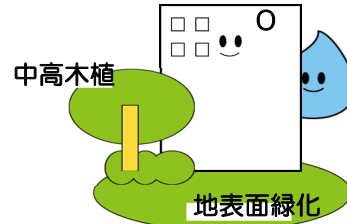
省エネルギー



省資源



自然共生



:入力欄

:CASBEE-建築(新築)2016年版の採点結果から転記してください。

1 建物概要

建物名称	元岡地区研究開発次世代拠点形成事業 研究開発棟 新築工事	建物用途	非住宅
BEEランク	B-	BEE	0.9
		立地	一般部

2 重点項目への取組み度

使用CASBEE評価マニュアル:	CASBEE-建築(新築)2016年版	使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-BD-NC_2016(v2.1)
① 建物用途と立地による重点項目		得点/満点	
1. 省エネルギー			
LR1 エネルギー	スコア 3.7	3.7 / 5.0	
2. 省資源		スコア 3.0	
LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア 3	3.0 / 5.0	
LR2/2.3 躯体材料におけるサイクル材の使用	スコア 3		
3. 自然共生		スコア 1.0	
Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア 1	1.0 / 5.0	

② すべての建物の重点項目

自然エネルギー利用	取組の有無	評価結果表示内容
太陽光発電設備を設置している。	×	
太陽熱給湯設備を設置している。	×	
その他自然エネルギー設備を設置している。	×	
水資源保護		
節水機器を使用している。	○	
再生水(広域・個別を含む雑用水)を利用している。	×	
雨水等を利用している。	○	
緑化の状況		
屋上や外壁を緑化している。	×	
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	○	中高木植栽
地表面を緑化している。	○	地表面緑化
耐震・免震		
建築基準法に定められた25%増以上の耐震性を有する。	×	耐震性向上
制振装置を導入している。	×	
免震装置を導入している。	×	